

中学部 2年 1組

生活単元学習「地震と安全な暮らし」

地震が起きたら

今までに起きた地震被害について調べ、大きな地震が起きるとどんな被害を受けるのか、どんな備えをしておく必要があるのかを考えました。



学校で地震に備えている物

教室にヘルメットが置いてあったり、倉庫には水やブランケットなどいろいろな備蓄品が保管してあったりして、災害に備えていることを確かめました。



いろいろな発電の仕組み

日常生活のほとんど全ての場面で電気を使っていて、電気は発電所から送られてくると、発電には火力・水力・風力・太陽光・原子力などいろいろな方法があることを学びました。



原子力発電と放射線

放射線が持つ特徴を知り、東日本大震災における原発事故により、放射性物質が広がってしまったこと、



除染のためにたくさんの方がかかわっていることを知りました。

東日本大震災・原子力災害伝承館へ

津波・原子力災害の資料や記録を見学して、被害の実態や復興への取り組みについて学習しました。

